

# 户外一体化机柜室外防雨开关电源柜通信基站机房5G恒温空调设备柜 防尘综合柜第三方建站

产品名称	户外一体化机柜室外防雨开关电源柜通信基站机房5G恒温空调设备柜防尘综合柜第三方建站
公司名称	山东思锐通信设备有限公司
价格	3600.00/台
规格参数	思锐:高：2100 2.1米:宽：900 中国大陆:长：900
公司地址	山东省济南市高新区工业南路34号润滑油办公楼 10号楼407—8
联系电话	13173059005

## 产品详情

室外一体化机柜是一款安全、可靠、防盗性能较强、噪音低、散热效果好、占用空间小的产品。此产品还有一特点就是可以满足快速建站，把产品输送到站点，把三个舱体安装完成后，把电源线与预留好端子对接，电源，热交换器，空调等设备就可以使用，无需现场安装布线。一体化机柜适合在室外环境，如公路边、公园、山区、平地安装的机柜，机柜内可安装基站设备、电源设备、蓄电池、温控设备、传输设备及其他配套设备或为以上设备预留安装空间及换热容量，能为内部设备正常运行提供可靠的机械和环境保护的机柜。一体化机柜由蓄电池柜、电源柜、设备柜组成，充分利用每个机柜内部可用空间。户外机柜选址时选择通风较好的区域，安装于空旷地带或楼面上，尽量不要安装于居民楼道内或居民房间内，以免影响通风散热效果，以及设备运行行噪音扰民。安装时必须有可靠的槽钢底座或水泥墩座，远离低洼地带及高粉尘区域，有合格的接地排。

### 主要特点

3.1 箱体具有防尘、防晒、防雨等特点，全方位适应户外环境。

3.2 设备仓柜体采用空调散热。

3.3 蓄电池柜采用空调或半导体散热制冷方式。

3.4 每个机柜都装有直流-48V的照明灯具

3.5 机柜布局合理，线缆引入、固定和接地等操作便利，维护方便。电源线、信号线和光缆都有独立的进线孔，不会相互干扰。

3.6 机柜内所使用的线缆都采用阻燃性材料。

#### 4、户外一体化机柜主要技术性能指标

4.1 使用条件：环境温度：-40 ~+60 ；环境湿度： 95 % (+40 时);大气压力：70kPa~106kPa;

4.2材料：热浸锌板

4.3表面处理：脱脂、除锈、防锈磷化(或镀锌)、喷塑;